

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhi, I A Puspa. dkk. 2013. Pengaruh Pendekatan Kooperatif Tipe Jigsaw dalam Pembelajaran Bahasa Inggris terhadap Prestasi Belajar Menulis Ditinjau dari Bakat Verbal Siswa SMP Negeri 2 Amlapura. *e-Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha*. Volume: 4
- Adiputra, Chandra. 2015. *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Modifikasi Model Jigsaw Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas XI-IPS di SMA Kristen Petra Malang*. Makalah diseminakan pada Seminar Nasional Pendidikan tanggal 7 November di Universitas Muhammadiyah.
- Ahmadi, H. Abu dan Supriyono W. 2013. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Aqib, Zaenal, dkk. 2010. *Penelitian Tindakan Kelas Untuk Guru SD, SLB, dan TK*. Bandung: CV. Yrama Widya.
- Ariani, I M Desi. I M Candiasa, dkk. 2014. Pengaruh Implementasi Model Open-Ended Problem dalam Pembelajaran Matematika Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah dengan Pengendalian Kemampuan Penalaran Abstrak. *e-Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha*. Volume: 4.
- Arifin, Zainal. 2013. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Arsyad, Azhar. 2014. *Media Pembelajaran*. Jakarta. PT. Rajagrafindo Persada
- Basuki, Nur. 2015. Peningkatan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Pada Mata Pelajaran Matematika Siswa Kelas VII SMPN 2 Bumiratu Nuban Tahun Pelajaran 2014/2015. *Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Univ. Muhammadiyah Metro*. Volume: 4 No. 1. ISSN: 2442-5419.
- Bawe, Roy. 2015. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw untuk Meningkatkan Kerjasama Siswa Pada Mata Pelajaran PKN Kelas IV di SDN Kledokan Depok. *Jurnal Teknologi Pendidikan*. Volume: 1. No. 1

- Bintoro, Henry Suryo, dan Eka Zuliana. 2013. *Pembelajaran Matematika Materi Luas Trapesium dengan Pendekatan Luas Persegi Panjang Menggunakan Model Pembelajaran Matematika Realistik Berkonteks Rumah Adat*. Diseminarkan pada SNMPM Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Burais, Fona Fitry. 2015. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dalam Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Didaktik Matematika*. Volume: 2 No.2
- Dahar, Ratna Wilis. 2006. *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga.
- Dahar, Ratna Wilis. 2011. *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga.
- Dalyono. 2010. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Daryanto dan Mulyo Rahardjo. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media.
- Depdiknas. 2006. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka
- Depdiknas. 2006. *Permendikbud Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi*. Jakarta: Depdiknas
- Depdiknas. 2006. *Permendikbud Nomor 23 Tahun 2006 Tentang Standar Kompetensi Lulusan*. Jakarta: Depdiknas
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2005. *Guru dan Anak Didik Dalam Interaksi Edukatif: Suatu Pendekatan Teoritis Psikologis*. Jakarta: Rineka Cipta
- Emadwiasitini, I.A, Wiarta, I Wyn, dkk. 2014. Model Pembelajaran BBCT Berbantuan Media Manipulatif Berpengaruh terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesa*. Volume: 2 No.1
- Hakim, Suardi. 2014. Peningkatan Hasil Belajar Matematika Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw. *Jurnal Nalar Pendidikan*. Volume 2 Nomor 2 tahun 2014.
- Hamalik, Oemar. 2002. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia
- Hamzah, A. dan Muhlisrarini. 2014. *Perencanaan Dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

- Haryani, Fitri. 2012. Meningkatkan Motivasi dan Pemahaman Konsep Perbandingan Fungsi Trigonometri Melalui Model Pembelajaran Jigsaw di SMA Negeri Kota Jambi. *Edu-Sains*. Volume:1 No.1
- Hayati, Nurmalia. 2010. Penerapan Pembelajaran Matematika Model Kooperatif Tipe STAD dengan Menggunakan Alat Peraga Pada Sub Materi Pokok Simetri Lipat dan Simetri Putar di Kelas V MI Haji Hasyim Surabaya. *Skripsi*. Fakultas Tarbiyah, Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya
- Hermawan, Asep Herry. 2010. *Belajar dan Pembelajaran SD*. Bandung: UPI Press
- Heruman. 2012. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Huda, Miftahul. 2013. *Cooperative Learning Metode Teknik Struktur, dan Model Penerapan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ibrahim, dan Suparni. 2012. *Pembelajaran Matematika Teori dan Aplikasinya*. Yogyakarta. SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga.
- IEA. 2012. TIMSS 2011 *International Result in Mathematics*. Terdapat pada <http://timssandpirls.bc.edu/timss2011/international-resultsmathematics.html>. Diunduh tanggal 29 Desember 2015.
- Isjoni. 2012. *Pembelajaran Kooperatif Meningkatkan Kecerdasan Komunikasi Antar Peserta Didik*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Kantohe, Elisabeth. 2013. Penggunaan Alat Peraga Papan Geometri Dengan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Luas Belah Ketupat dan Layang-Layang. *Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika Tadulako*. Volume: 1 No. 1.
- Karianidata, Rahayu, dan Maman Abdurahman. 2012. *Dasar-Dasar Statistik Pendidikan*. Bandung: CV Pustaka Setika.
- Karim, Asrul. 2011. *Penerapan Metode Penemuan Terbimbing dalam Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Sekolah Dasar*. Journal PGSD Universitas Almuslim. Vol: 1 No: 1 Tahun: 2011.
- Kasri, M. Khafid dan Gunanto. 2008. *Matematika Aktif*. Jakarta: PT Gelora Aksara Pratama
- Kesumawati, Nila. 2008. *Pemahaman Konsep Matematika dan Pembelajaran Matematika*. Makalah diseminarkan pada Seminar Matematika dan Pendidikan Matematika di Universitas Negeri Yogyakarta.



- Kustandi, C. dan Sujipto Bambang. 2013. *Media Pembelajaran Manual dan Digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Majid, Abdul. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Marini, Arita. 2013. *Geometri dan Pengukuran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Matondang, Zulkifli. 2009. Validitas dan Realiabilitas Suatu Instrumen Penelitian. *Jurnal Tabularasa PPS Unimed*. Volume: 6 No.1
- Meilawati, Budihartin Dwi. 2013. Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Melalui Pembelajaran Kooperatif Model Jigsaw. *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo*. Volume:1 No1
- Moleong, Lexy J. 2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Muchthith, M. Soekan. 2010. *Kooperatif Learning*. Semarang: Rasail Media Group.
- Muhsetyo, Gatot. dkk. 2007. *Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta: Universitas Terbuka
- Mulyani, Sri. 2012. Pembelajaran Matematika Dengan Alat Peraga Papan Berpasangan. *E-Jurnal Dinas Pendidikan Kota Surabaya*. Volume 5
- Muslich, Masnur. 2011. *Melaksanakan PTK Itu Mudah (Classroom Action Research): Pedoman Praktis Bagi Guru Profesional*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ningsih, Srikandi Dina. 2014. Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Pada Siswa SMK Negeri 3 Meulobah. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Volume: 1 No. 1
- Novikasari, I. dan Mutijah. 2010. *Geometri dan Pengukuran*. Yogyakarta: STAIN Purwokerto Press dan Fajar Pustaka
- OECD. 2013. *PISA 2012 Result in Focus: What 15-Years-Old Know and What They Can Do With What They Know*. Terdapat pada <http://www.oecd.org/pisa/keyfindings/pisa-2012-results.htm>. Diunduh tanggal 29 Desember 2015.
- Prabawanto, S. dkk. 2007. *Pendidikan Matematika II*. Bandung: UPI Press
- Putra, Davi Sulaiman, dan Sasmina Christina Yuli Hartanti. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw terhadap Hasil Belajar Chest Pass pada Permainan Bola Basket Sudi Pada Siswa Kelas VII SMP Negeri 5 Sidoarjo. *Jurnal Pendidikan Olahraga dan Kesehatan*. Volume: 2. No.3. ISSN: 2338-798X.

- Putri M., Padma Mike. dkk. 2012. Pemahaman Konsep Matematika Pada Materi Turunan Melalui Pembelajaran Teknik Probing. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Volume: 1 No. 1.
- Rachman, Maman. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan Moral: dalam Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Campuran, Tindakan, dan Pengembangan*. Semarang: UNNES Pres.
- Rusman. 2014. *Model-Model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Rajawali Press
- Sam's, Rosma Hartiny. 2010. *Model Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Teras.
- Sanjaya, Wina. 2012. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Group.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sardiman. 2003. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Setyosari, Punaji. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Solihatin, Etin dan Raharjo. 2005. *Cooperative Learning Analisis Model Pembelajaran IPS*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Solihatin, Etin. 2012. *Strategi Pembelajaran PPKN*. Jakarta: Bumi Aksara
- Sudaryono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media
- Sudaryono. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sudaryono, Guguk Margono, dkk. 2013. *Pengembangan Instrumen Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. 2006. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2005. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Sukiman. 2012. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Yogyakarta: PT. Pustaka Insan Mandani.
- Sukinah. 2013. Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa Kelas VIII-D SMP Negeri 33 Surabaya dalam Pembelajaran Matematika Melalui Media Berbantuan Komputer. *E-Jurnal Dinas Pendidikan Kota Surabaya*. Volume: 3.
- Sumiati, dan Asra. 2009. *Metode Pembelajaran*. Bandung: Bumi Rancekek Kencana
- Sundayana, R. 2013. *Media Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta
- Supriyono. 2006. Penerapan Metode Pembelajaran Kooperatif Model Jigsaw dalam Pembelajaran Pendidikan Kewarganegaraan. *Jurnal Pendidikan Inovatif*. Volume: 2. No. 1.
- Suwandi, Sarwiji. 2011. *Penelitian Tindakan Kelas (PTK) dan Penulisan Karya Ilmiah*. Surakarta: Yuma Pustaka.
- Suwarno. 2007. Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa Melalui Pembelajaran Kooperatif Jigsaw: PTK pada Siswa Kelas VII E SMP Negeri 4 Sukoharjo. *Jurnal Pendidikan*. Jilid 16. Nomor: 2
- Suyadi. 2013. *Panduan Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Diva Press.
- Tihabsah. 2015. Peningkatan Hasil Belajar dalam Mengenal Materi Bangun Ruang Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw: PTK di Kelas V SD Negeri No.02 Banda Aceh. *Jurnal Peluang*. Volume: 3 No. 2. ISSN: 2302-5158
- Trianto, 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana.
- Trianto, 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Uno, Hamzah B. 2011. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Uno, Hamzah B, dan Satria Koni. 2012. *Assasment Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Van De Walle, John A. 2006. *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah*. Jakarta: Erlangga
- Wahyuningsih, Hepi. 2009. Validitas Konstruk Alat Ukur Spirituallity Orientation Inventory (SOI). *Jurnal Psikologi*. Volume: 36 No. 2



- Wahyuni, Sri. 2014. Metode Permainan Berbantuan Media Manipulatif untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Siswa SD. *Jurnal Pendidikan Sains*. Volume: 2 No. 2. ISSN: 2338-9117.
- Wena, Made. 2011. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: Bumi Aksara
- Widada, Slamet. 2010. *Matematika SD Kelas IV,V,VI*. Yogyakarta: Intersolusi Pressindo
- Widyastuti, Eri. 2015. Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep dan Komunikasi Matematis Siswa dengan Menggunakan Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw. *Journal Mathematics Education*. Volume: 1 No. 1
- Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik: Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Winarno. 2013. *Pembelajaran Pendidikan Kewarganegaraan: Isi, Strategi, dan Penilaian*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Yeni, Ely Mukhlesi. 2011. "Pemanfaatan Benda-Benda Manipulatif Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Geometri Dan Kemampuan Tilikan Ruang Siswa Kelas V Sekolah Dasar". Makalah diseminarkan pada Seminar Nasional Matematika dan Terapan pada tanggal 28-29 November 2011 di Universitas Almuslim, Bireun-Aceh. ISBN: 978-602-17004-0-2.
- Zuhanisasi, Virlina., dan Sumardi. 2013. *Peningkatan Hasil Belajar Matematika Pada Materi Pecahan Dengan Media Alat Peraga Matematika Bagi Siswa Kelas VIIB SMP Negeri Gatak Tahun Ajaran 2012/2013*. Makalah diseminarkan pada Seminar Nasional Pendidikan Matematika pada tanggal 15 Mei 2013 di Surakarta.